

写

事務連絡  
令和元年12月9日

都道府県家畜衛生主務課長 殿

農林水産省消費・安全局  
動物衛生課家畜防疫対策室長

奈良県で採取された野鳥の糞便から低病原性鳥インフルエンザウイルスが検出された事例に伴う防疫対策の再徹底について

日頃は家畜衛生の推進に御尽力いただき誠にありがとうございます。

高病原性鳥インフルエンザ等の発生予防対策及び発生に備えたまん延防止対策については、「令和元年度における高病原性鳥インフルエンザ等の防疫対策の強化について」（令和元年9月24日付け元消安第2118号農林水産省消費・安全局長通知。）等累次の通知により、万全を期していただくようお願いしているところです。

このような中、本日、環境省から、奈良県で採取された野鳥の糞便から、低病原性鳥インフルエンザウイルス（H5N3亜型）が検出された旨、別添のとおり連絡がありました。

つきましては、畜産関係者に対し、このことについて積極的に情報提供するとともに、本病ウイルスの侵入防止対策及び飼養家きんの異状の早期発見・通報等について、再度、徹底をお願いします。

また、農場において本病が発生した場合に、迅速かつ円滑な初動対応が講じられるよう、改めて、必要な人員の確保、緊急連絡先の確認並びに必要な防疫資材の備蓄状況及び調達先を御確認いただくとともに、防疫措置従事者の感染防止・健康管理に対応するため、公衆衛生部局との連携体制についても御確認いただきますようお願いいたします。

なお、本病に関する最新の情報については、当省のウェブサイト（<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/>）にて随時提供しますので、畜産関係者への注意喚起に御活用いただきますようお願いいたします。

事務連絡  
令和元年12月9日

各都道府県鳥獣行政担当部局長 殿

環境省自然環境局野生生物課  
鳥獣保護管理室長

野鳥糞便における低病原性鳥インフルエンザウイルスの検出について  
(奈良県)

令和元年11月28日奈良県大和郡山市において採取された野鳥糞便1検体から、低病原性鳥インフルエンザウイルス(H5N3亜型)が検出されたとの報告がありましたので、情報共有します。

なお、このことについて、野鳥での対応は特にありません。

自然環境局野生生物課鳥獣保護管理室  
担当：近藤、小西  
直通：03-5521-8285